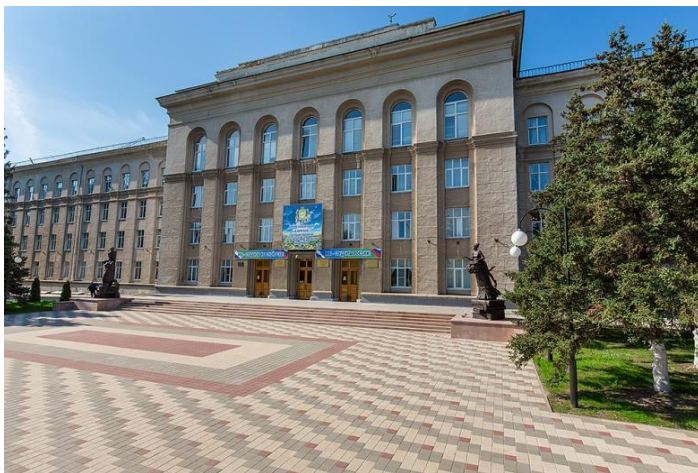


Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Ассоциация аграрных вузов Центрального федерального округа
Комитет агропромышленного комплекса Курской области
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Курская государственная сельскохозяйственная академия
имени И.И. Иванова»

Зооинженерный факультет



ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ БИЛЕТ И ПРОГРАММА

**Всероссийской (национальной)
научно-практической конференции**

**«НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ И ИННОВАЦИИ
В РЕШЕНИИ ПРИОРИТЕТНЫХ ЗАДАЧ
СОВРЕМЕННОЙ ЗООТЕХНИИ»**

11 марта 2021 г., г. Курск

Уважаемые коллеги!

ФГБОУ ВО Курская ГСХА приглашает Вас принять участие в работе Всероссийской (национальной) научно-практической конференции **«Научные разработки и инновации в решении приоритетных задач современной зоотехнии»**.

Председатель оргкомитета:

Бугаев Сергей Петрович – канд. с.-х. наук, декан зооинженерного факультета;

Заместитель председателя оргкомитета:

Самбуров Николай Васильевич – д-р биол. наук, доцент, зам. декана по научной работе зооинженерного факультета;

Члены оргкомитета:

Жиликов Дмитрий Иванович – канд. экон. наук, доцент, начальник управления научной и инновационной деятельности;

Дорохина Эльвира Эдвардовна – канд. биол. наук, доцент, заведующий кафедрой частной зоотехнии;

Глебова Илона Вячеславовна – д-р с.-х. наук, доцент, заведующий кафедрой общей зоотехнии;

Сидорова Нина Владимировна – канд. с.-х. наук, зам. декана по учебной работе зооинженерного факультета;

Грязнова Оксана Анатольевна – канд. с.-х. наук, ст. преподаватель кафедры частной зоотехнии;

Шумакова Наталья Олеговна – аспирант кафедры частной зоотехнии.

Направления работы конференции:

1. Оптимизация кормовой базы и кормления сельскохозяйственных животных и птицы
2. Возможности использования биологически активных веществ в кормлении сельскохозяйственных животных и птицы
3. Совершенствование методов селекции сельскохозяйственных животных и птицы
4. Совершенствование существующих, разработка и внедрение интенсивных технологий в животноводстве
5. Оптимизация технологических приемов производства продукции птицеводства в условиях промышленных предприятий
6. Разработка технологических приемов производства продукции органического животноводства

Программа Всероссийской (национальной) научно-практической конференции

«НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ И ИННОВАЦИИ В РЕШЕНИИ ПРИОРИТЕТНЫХ ЗАДАЧ СОВРЕМЕННОЙ ЗООТЕХНИИ»

**11 марта
2021 года
11⁰⁰ ч**

Конференция будет проходить
онлайн
на платформе Zoom

Продолжительность докладов
на заседании до 10 минут, обсуждение до 5 минут.

Подключиться к конференции Zoom

[https://us05web.zoom.us/j/4781302798?pwd=VWx3SHVSSotROE9sb
nExS000RWhVdzo9](https://us05web.zoom.us/j/4781302798?pwd=VWx3SHVSSotROE9sb
nExS000RWhVdzo9)

Идентификатор конференции: 478 130 2798

Код доступа: 12321

Модераторы:

Бугаев Сергей Петрович – канд. с.-х. наук, декан зооинженерного факультета;

Грязнова Оксана Анатольевна – канд. с.-х. наук, ст. преподаватель кафедры частной зоотехнии;

Шумакова Наталья Олеговна – аспирант кафедры частной зоотехнии.

с 10³⁰	Доступно подключение
11⁰⁰	Регистрация участников, подключившихся к конференции в Zoom
11¹⁰–11³⁰	<p><u>Вступительное слово:</u></p> <p>Бугаев Сергей Петрович – кандидат сельскохозяйственных наук, декан зооинженерного факультета ФГБОУ ВО Курская ГСХА,</p> <p>Буяров Виктор Сергеевич – доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры частной зоотехнии и разведения сельскохозяйственных животных ФГБОУ ВО Орловский ГАУ</p> <p>Фурман Юрий Васильевич – доктор биологических наук, профессор, старший научный сотрудник НИИ ЭМ ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России</p> <p>Швецов Николай Николаевич – доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры общей и частной зоотехнии ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ</p> <p>Кибкало Леонид Ильич – доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры частной зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА</p>

11³⁰ – 13³⁰ – выступление участников конференции

ФИО авторов	Ученая степень, должность, место работы/учебы	Название доклада
Кибкало Леонид Ильич	Доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры частной зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Эффективность откорма выбракованных коров

Самбуров Николай Васильевич	Доктор биологических наук, профессор кафедры общей зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Применение пробиотика на основе трех штаммов <i>Bacillus subtilis</i> при выращивании цыплят-бройлеров
Буюров Виктор Сергеевич	Доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры частной зоотехнии и разведения сельскохозяйственных животных ФГБОУ ВО Орловский ГАУ	Производственно-экономические показатели выращивания цыплят-бройлеров различных кроссов
Глебова Илона Вячеславовна	Доктор сельскохозяйственных наук, доцент, заведующий кафедрой общей зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Экспертиза качества молока, реализуемого в г. Курск
Кудрявец Николай Иванович	Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, УО «БГСХА», г. Горки, Республика Беларусь	Продуктивность кур кросса «Декалб уайт» при содержании в клеточном оборудовании различного типа в ОАО «1-я Минская птицефабрика»
Бугаев Сергей Петрович	Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры общей зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Продолжительность хозяйственного использования и пожизненная продуктивность коров разных генотипов
Новикова Татьяна Владимировна	Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры частной зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Влияние кормовых добавок с йодом на интенсивность роста годовиков карпа

Сидорова Нина Владимировна	Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры частной зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Морфофункциональные свойства вымени коров симментальской породы в зависимости от внутривидового типа
Мирошниченко Ольга Николаевна	Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры частной зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Влияние методов стимуляции половой охоты свиноматок на их воспроизводительные качества
Веретенников Николай Григорьевич	Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры общей зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Эффективность использования энергетической кормовой добавки минерально-энергетического комплекса «Реактор» при производстве молока
Астахова Надежда Ивановна	Кандидат биологических наук, доцент кафедры общей зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Использование разных методов оценки племенных качеств быков-производителей разными методами
Барымова Оксана Петровна	Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры общей зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Использование кормовой добавки «Кемзайм» в рационах откормочного молодняка свиней
Данилов Сергей Юрьевич	Аспирант кафедры общей зоотехнии ФГБОУ ВО Курская ГСХА	Использование животного белка в современном молочном животноводстве

13³⁰ – 14⁰⁰ – Подведение итогов конференции

**Материалы,
публикуемые в сборнике трудов конференции**

**1. Оптимизация кормовой базы
и кормления сельскохозяйственных
животных и птицы**

**1. РЕЙТИНГОВАЯ ОЦЕНКА ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР
В СПК «ЗАБОЛОНОВСКИЙ» НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Чичаева В.Н., доктор с.-х. наук, профессор,
Воробьева Н.В., доктор с.-х. наук, профессор,
Логина Т.П., кандидат с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА, Россия

**2. ВЛИЯНИЕ SPIRULINA PLATENSIS НА МОРФОЛОГИ-
ЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ
СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ**

Николаенко Е.И., студент магистратуры,
Глебова И.В., доктор с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

**3. ВЛИЯНИЕ УРОВНЯ КОРМЛЕНИЯ СВИНОМАТОК
НА МНОГОПЛОДИЕ И КРУПНОПЛОДИЕ**

Барымова О.П., кандидат с.-х. наук,
Барымов А.А., аспирант,
Четверикова О.В., студент магистратуры,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

**4. ПИТАТЕЛЬНОСТЬ КОРМОВ ОТ УРОЖАЯ 2020 ГОДА
В СПК «ЗАБОЛОНОВСКИЙ» СОКОЛЬСКОГО РАЙОНА
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Чичаева В.Н., доктор с.-х. наук, профессор,
Воробьева Н.В., доктор с.-х. наук, профессор,
Комиссарова Т.Н., кандидат с.-х. наук,
ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА, Россия,
Мурьянова Е.Л., кандидат с.-х. наук,
ФГБУ ЦАС Нижегородский, Россия

5. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ SPIRULINA PLATENSIS ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ

Лукина Д.В., студент магистратуры,
Глебова И.В., доктор с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

6. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ СПОСОБЫ ПОВЫШЕНИЯ ПИТАТЕЛЬНОСТИ КОРМОВ

Неменуцкая Л.А., старший научный сотрудник,
ФГБНУ «Росинформагротех», Россия

7. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИЗУНЦОВ С РАЗНЫМ СОДЕРЖАНИЕМ SPIRULINA PLATENSIS В КОРМЛЕНИИ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ

Николаенко Е.И., студент магистратуры,
Глебова И.В., доктор с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

8. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ МИНЕРАЛЬНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА «РЕАКТОР» ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ МОЛОКА

Веретенников Н.Г., кандидат с.-х. наук, доцент,
Самбуров Н.В., доктор биол. наук, доцент,
Барымова О.П., кандидат с.-х. наук,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

9. СКОРОСТЬ СЛИЗЫВАНИЯ ЛИЗУНЦОВ С РАЗНЫМ СОДЕРЖАНИЕМ SPIRULINA PLATENSIS ЛАКТИРУЮЩИМИ КОРОВАМИ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ

Николаенко Е.И., студент магистратуры,
Глебова И.В., доктор с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

10. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «БИО-ВИТЭЛ» ПРИ ОТКОРМЕ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА АБЕРДИН-АНГУССКОЙ ПОРОДЫ

Веретенников Н.Г., кандидат с.-х. наук, доцент,
Астахова Н.И., кандидат биол. наук, доцент,
Сидорова С.И. студент магистратуры,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

11. ЗАТРАТЫ КОРМА НА ВЫРАЩИВАНИЕ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ СКАРМЛИВАНИИ ИМ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ SPIRULINA PLATENSIS

Лукина Д.В., студент магистратуры,
Глебова И.В., доктор с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

12. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНОГО УРОВНЯ ВВОДА АНИОННЫХ СОЛЕЙ В РАЦИОН КОРОВАМ В СУХОСТОЙНЫЙ ПЕРИОД

Астахова Н.И., кандидат биол. наук, доцент,
Денисова В.Г., студент магистратуры,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

13. ДИНАМИКА ЖИВОЙ МАССЫ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ ИМ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ SPIRULINA PLATENSIS

Лукина Д.В., студент магистратуры,
Глебова И.В., доктор с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

14. ЗНАЧЕНИЕ ФАЗОВОГО КОРМЛЕНИЯ ДЛЯ ПОРОСЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ

Комаров И.И., кандидат с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия
Зорикова А.А., кандидат с.-х. наук, ведущий зоотехник,
ОГАП ОУ «Дмитриевский СХТ», Белгородская область,
Барымова О.П., кандидат с.-х. наук,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

**15. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЖИВОТНОГО БЕЛКА В СОВРЕ-
МЕННОМ МОЛОЧНОМ ЖИВОТНОВОДСТВЕ**

Данилов С.Ю., аспирант,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА

**2. Возможности использования
биологически активных веществ
в кормлении сельскохозяйственных
животных и птицы**

**1. ПРИМЕНЕНИЕ ПРОБИОТИКА НА ОСНОВЕ ТРЕХ
ШТАММОВ BACILLUS SUBTILIS ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ
ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ**

Самбуров Н.В., доктор биол. наук, доцент,
Веретенников Н.Г., кандидат с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

**2. ВЫРАЩИВАНИЕ ТЕЛОК НА КОРМОСМЕСЯХ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БВМК «РУМИМАКС – Ц»**

Машарова Н.С., системный аналитик,
Швецов Н.Н., доктор с.-х. наук, профессор,
ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

**3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ
«КЕМЗАЙМ» В РАЦИОНАХ ОТКОРМОЧНОГО МОЛОДНЯ-
КА СВИНЕЙ**

Барымова О.П., кандидат с.-х. наук,
Комаров И.И., кандидат с.-х. наук, доцент,
Барымов А.А., аспирант,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

**4. ВЛИЯНИЕ КОРМОВЫХ ДОБАВОК С ЙОДОМ
НА ИНТЕНСИВНОСТЬ РОСТА ГОДОВИКОВ КАРПА**

Новикова Т.В., кандидат с.-х. наук,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

**5. ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТАБИОТИКОВ
BACILLUS SUBTILIS ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ МИКРОБИО-
ЦЕНОЗА У ПОРОСЯТ-ОТЪЕМЫШЕЙ**

Попов В.С., доктор ветеринар. наук,
ФГБНУ «Курский ФАНЦ», Россия

**6. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОРМОВОЙ
ДОБАВКИ «ЭНЕРМИКС ПЛЮС» В РАЦИОНАХ КОРОВ
В ТРАНЗИТНЫЙ ПЕРИОД**

Комаров И.И., кандидат с.-х. наук, доцент,
Чепелев Н.А., кандидат биол. наук, доцент,
Барымова О.П., кандидат с.-х. наук,
Грязнова О.А., кандидат с.-х. наук,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

**3. Совершенствование методов селекции
сельскохозяйственных животных и птицы**

**1. ОЦЕНКА ПЛЕМЕННОЙ ЦЕННОСТИ БЫКОВ-
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ ПО ПРИ-
ЗНАКАМ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ ПОТОМСТВА**

Басонов О. А., доктор с.-х. наук, профессор,
Рыбакова А.С., студент магистратуры,
ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА, Россия

**2. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТИВ-
НЫХ КАЧЕСТВ ЧЕРНО-ПЕСТРОГО СКОТА РАЗНОГО
ПРОИСХОЖДЕНИЯ**

Зернина С.Г., ст. преподаватель,
ФГБОУ ВО СПбГАУ, Россия
Сафронов С.Л., доктор с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО СПбГУВМ, Россия

**3. ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ И ОТКОРМОЧНЫЕ
КАЧЕСТВА СВИНЕЙ РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ**

Саенко С.Н., кандидат с.-х. наук,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

4. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ПОЖИЗНЕННАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ

Бугаев С.П., кандидат с.-х. наук,
Кибкало Л.И., доктор с.-х. наук, профессор,
Сидорова Н.В., кандидат с.-х. наук,
Мирошниченко О.Н. кандидат с.-х. наук,
Попова А.В., студент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

5. ОПИСАНИЕ КАЧЕСТВЕННОГО СОСТОЯНИЯ МЯСА СВИНЕЙ ФРАНЦУЗСКОЙ СЕЛЕКЦИИ

Шамин Н.А., студент,
Кореневская П.А., кандидат биол. наук, доцент,
Грикшас С.А., доктор с.-х. наук, профессор,
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Россия

6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛЕМЕННОЙ ЦЕННОСТИ БЫКОВ- ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ ПО РЕ- ЗУЛЬТАТАМ ПОДБОРА В СТАДЕ ПЛЕМЕННОГО ЗАВОДА

Колганов А.Е., кандидат с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА, Россия

4. Совершенствование существующих, разработка и внедрение интенсивных технологий в животноводстве

1. ПРОДУКТИВНОСТЬ РАЗНЫХ ЛИНИЙ СВИНОМАТОК В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОГО РЕПРОДУКТОРА

Дарьин А.И., доктор с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ, Россия

2. ВЛИЯНИЕ ГЕНОТИПА НА РОСТ И РАЗВИТИЕ МОЛОДНЯКА ОВЕЦ

Дорохина Э.Э., кандидат биол. наук, доцент,
Мирошниченко О.Н., кандидат с.-х. наук,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАЗНЫХ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ПЛЕМЕННЫХ КАЧЕСТВ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Астахова Н.И., кандидат биол. наук, доцент,
Черкасова А.С., студент магистратуры,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

4. ИНТЕНСИВНОСТЬ РОСТА И ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА РЕМОНТНЫХ СВИНОК РАЗНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Сидорова Н.В., кандидат с.-х. наук,
Мирошниченко О.Н., кандидат с.-х. наук,
Новикова Т.В., кандидат с.-х. наук,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

5. ВЛИЯНИЕ МЕТОДОВ СТИМУЛЯЦИИ ПОЛОВОЙ ОХОТЫ СВИНОМАТОК НА ИХ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА

Дорохина Э.Э., кандидат биол. наук, доцент,
Мирошниченко О.Н., кандидат с.-х. наук,
Грязнова О.А., кандидат с.-х. наук,
Клесова Т.В., студент магистратуры,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

6. ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ АСПЕКТОВ СОДЕРЖАНИЯ ПОРОСЯТ НА ДОРАЩИВАНИИ НА ИХ ФОРМИРОВАНИЕ И ЭТОЛОГИЮ

Сибилева Е.В., студент магистратуры,
Дорохина Э.Э., кандидат биол. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

7. МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ВЫМЕНИ КОРОВ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВНУТРИПОРОДНОГО ТИПА

Сидорова Н.В., кандидат с.-х. наук,
Бугаев С.П., кандидат с.-х. наук,
Маркова А.А., студент магистратуры,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

8. ЭКСТЕРЬЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЧИСТОПОРОДНЫХ СИММЕНТАЛЬСКИХ И ПОМЕСНЫХ ПОРОД

Кибкало Л.И., доктор с.-х. наук, профессор,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

9. СКОРОСПЕЛОСТЬ И ЭКСТЕРЬЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ РАЗНЫХ ПОРОДНЫХ СОЧЕТАНИЙ

Мирошниченко О.Н., кандидат с.-х. наук,
Новикова Т.В., кандидат с.-х. наук,
Сидорова Н.В., кандидат с.-х. наук,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

10. ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА МОЛОКА, РЕАЛИЗУЕМОГО В Г. КУРСК

Тугова О.А., кандидат хим. наук, доцент,
Глебова И.В., доктор с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА

11. ОЦЕНКА ЭКСТЕРЬЕРА ПЕРВОТЕЛОК РАЗНЫХ ЛИНИЙ

Астахова Н.И., кандидат биол. наук, доцент,
Черкасова А.С., студент магистратуры,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

12. ЭТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ПРОДУКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОРОСЯТ ПОД ВЛИЯНИЕМ СОРТИРОВКИ

Сибилева Е.В., студент магистратуры,
Мирошниченко О.Н. канд. с.-х. наук,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

13. ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА КОБЫЛ РУССКОЙ РЫСИСТОЙ ПОРОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЛИНЕЙНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Дорохина Э.Э., кандидат биол. наук, доцент,
Клесова Т.В., студент магистратуры,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

14. ВЛИЯНИЕ ПОРОДНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ НА РОСТ, РАЗВИТИЕ И СПЕРМОПРОДУКТИВНОСТЬ ХРЯКОВ

Сидорова Н.В., кандидат с.-х. наук,
Новикова Т.В., кандидат с.-х. наук,
Кибкало Л.И., доктор с.-х. наук, профессор,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

5. Оптимизация технологических приемов производства продукции птицеводства в условиях промышленных предприятий

1. ВЛИЯНИЕ НОВОГО ПОДСТИЛОЧНОГО МАТЕРИАЛА НА МИКРОКЛИМАТ

Файзрахманов Р.Н., доктор биол. наук, доцент,
Данилова Н.И., доктор биол. наук, доцент,
Софронов В.Г., доктор ветеринар. наук, профессор,
Белоглазова О.А., аспирант,
ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, Россия, г. Казань,
Зайцев А.В., директор ООО «Омега»,
Сидыганов Ю.Н., доктор техн. наук, профессор,
ФГБОУ ВО Поволжский ГТУ, Россия

2. ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА КУР-НЕСУШЕК КРОССА «ХАЙСЕКС БРАУН» В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Садомов Н.А., доктор с.-х. наук, профессор,
Шамсуддин Л.А., кандидат с.-х. наук,
УО БГСХА, г. Горки, Республика Беларусь

3. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ХОЗЯЙСТВЕННО-ПРОДУКТИВНЫХ КАЧЕСТВ БРОЙЛЕРНЫХ ЦЫПЛЯТ

Сидорова Н.В., кандидат с.-х. наук,
Кибкало Л.И., доктор с.-х. наук, профессор,
ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

4. ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВЫРАЩИВАНИЯ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ РАЗЛИЧНЫХ КРОССОВ

Буяров В.С., доктор с.-х. наук, профессор,

Меднова В.В., аспирант,

Буяров А.В., кандидат экон. наук, доцент,

ФГБОУ ВО Орловский ГАУ, Россия

5. ПРОДУКТИВНОСТЬ КУР КРОССА «ДЕКАЛЬ УАЙТ» ПРИ СОДЕРЖАНИИ В КЛЕТОЧНОМ ОБОРУДОВАНИИ РАЗЛИЧНОГО ТИПА В ОАО «1-Я МИНСКАЯ ПТИЦЕФАБРИКА»

Кудрявец Н.И., кандидат с.-х. наук, доцент,

УО «БГСХА», г. Горки, Республика Беларусь

6. ОСОБЕННОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ДЕЛИКАТЕСНЫХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ МЯСА ИНДЕЙКИ С ПРИМЕНЕНИЕМ АКТИВИРОВАННОГО РАССОЛА, ОБРАБОТАННОГО ЛАВИНОСТРИМЕРНЫМ РАЗРЯДОМ

Шамин Н.А., студент,

Цеханович О.М., кандидат техн. наук,

Кореневская П.А., кандидат биол. наук, доцент,

Грикшас С.А., доктор с.-х. наук, профессор,

ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Россия

6. Разработка технологических приемов производства продукции органического животноводства

1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА МОЛОКА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЕЗОНА ГОДА

Жукова Е.В., кандидат с.-х. наук, доцент,

Пастух О.Н., кандидат с.-х. наук, доцент,

ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева, Россия

2. ВЛИЯНИЕ КОРМЛЕНИЯ КОРОВ НА КАЧЕСТВО И СОСТАВ МОЛОКА

Геков С.А., аспирант,

ФГБОУ ВО Курская ГСХА, Россия

3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОРОВЬЕГО И КОЗЬЕГО МОЛОКА В ТЕХНОЛОГИИ АДЫГЕЙСКОГО СЫРА

Афони́на М.Р., студент магистратуры,
Жукова Е.В., кандидат с.-х. наук, доцент,
Пастух О.Н., кандидат с.-х. наук, доцент,
ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева, Россия.

По результатам работы будет издан сборник
материалов конференции.
Статьи будут опубликованы в авторской редакции.

Материалы конференции будут:

- доступны в электронном виде на сайте академии <http://www.kgsha.ru/> в разделе: Наука → Управление научной и инновационной деятельности → Конференции вуза;
- размещены в наукометрической базе данных РИНЦ.

**ФГБОУ ВО Курская ГСХА
приглашает к сотрудничеству
всех заинтересованных лиц
по различным направлениям
научной и образовательной деятельности!**